



Description Interruptore non automatico scatolato  
Code MSXM 400  
Nombre de pôles 3P  
Courant nominal 400 A  
Déclencheur -

### ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Norme	IEC/EN 60947-2
Catégorie d'utilisation	AC-23A, DC-22A
Fréquence nominale (Hz)	50 / 60
Rated operating voltage (Ue)	690 V ac - 250 V dc
Tension nominale tenue à l'impulsion (Uimp)	8 kV
Catégorie de surtension	IV
Tension d'isolement (Ui)	800 V
Réglage thermique	-
Réglage magnétique	-
Protection du neutre	-
Puissance dissipée totale	67.2 W
Rated short-circuit current making capacity (Icm)	9
Rated short-time withstand current for 0,3s (Icw)	5 kA
I <sub>dn</sub> regulation	-
DT regulation	-

### MECHANICAL CHARACTERISTICS

Exécution	Fixe - Plug-in
Montage sur rail DIN	Non
Accessoriable avec manœuvre motorisée	Yes
Compatible inter-verrouillage	Levier - Câble
Equipé de cosses	FC avant
Position de montage	Tout
Upline/downline power supply	Yes
Electrical life (415Vac)	4.500 cycles
Durée de vie mécanique	15.000 cycles
Température d'utilisation	-5°C +65°C
Température de stockage	-20° +65°
Poids (kg)	4.2
Largeur	140 mm
Hauteur	260 mm
Profondeur	103 mm

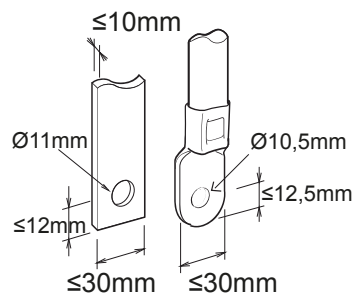
### SERVICE BREAKING CAPACITY (ICU)

220/240Vac	-
400/415Vac	-
440Vac	-
525Vac	-
690Vac	-
250Vdc	-

### RATED BREAKING CAPACITY (ICS)

220/240Vac	-
400/415Vac	-
440Vac	-
525Vac	-
690Vac	-
250Vdc	-

## DIMENSIONS





Fiche produit

GWD9445

Gamme MSX

## NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS FRANCE SAS  
ILIADE, 3 rue Christophe Colomb, 91300 Massy,  
France  
Tél : +33 (0) 1 64 86 80 80  
Société soumise à la gestion et à la coordination de  
Polifin S.p.A.

[www.gewiss.com/fr/fr](http://www.gewiss.com/fr/fr)  
[gewiss-fr@gewiss.com](mailto:gewiss-fr@gewiss.com)  
Dernière mise à jour 24/05/2026

Les caractéristiques, dimensions, dessins et  
images sont communiqués à titre purement  
informatif et peuvent faire l'objet de modification  
sans aucun préavis